

## RENOFORM MZA 30-OHK

PI 2-7650

*Tvářecí mazivo s obsahem chlóru*

### Popis

RENOFORM MZA 30-OHK je vodou nemísitelné mazivo s obsahem ropného oleje určené pro beztláskové tváření oceli a neželezných kovů.

RENOFORM MZA 30-OHK se používá především na lisování, přesné stříhání a hluboké tažení, dále pak při výrobě trubek.

RENOFORM MZA 30-OHK obsahuje přírodní a syntetické estery v kombinaci s organickými sloučeninami chlóru, přísadami chránícími před opotřebením a látky pro antikorozi ochranu.

### Použití

RENOFORM MZA 30-OHK se používá nezředěný a nanášení na díly určené ke tváření lze provádět například válečkem, kapací maznicí nebo postříkem.

RENOFORM MZA 30-OHK je ze zhotovených dílů odstranitelný vodnými alkalickými čisticími prostředky. Doporučujeme použít průmyslový čisticí prostředek RENOCLEAN.

### Skladovací podmínky

Skladovat v rozmezí teplot od 0 do 40 °C.

### Přednosti

- **univerzální olej vhodný na opracování všech druhů materiálů,**
- **vysoký podíl přísad chránících před opotřebením a antikorozi přísad,**
- **neobsahuje žádné chlorparafiny s krátkými řetězci, nýbrž výhradně chlorparafiny s dlouhými řetězci a tím mnohem méně ohrožuje životní prostředí,**
- **snadné nanášení,**
- **netvrdnoucí olejový film,**
- **odstranitelný vodnými čisticími prostředky nebo rozpouštědly.**

# Produkt- I N F O R M A C E



Strana 2/2

## Charakteristika

<b>Vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Údaje</b>	<b>Zkouška dle</b>
Vzhled	-	světle hnědá tekutina	-
Barva	-	3,5	DIN ISO 2049
Hustota při 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	1072	DIN 51 757
Viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup>	131	DIN 51 562
Bod vzplanutí	°C	> 200	DIN ISO 2592
Svařovací zatížení na ČKS	N	6000	DIN 51 350-2